



LEGENDA

Kamera kopułkowa

Kamera typu fisheye

Audiotekstowy nadzorny

Osłona szafy

Widokiem nadzoru z miejsc pracy się z bieżą w danym pomieszczeniu

Stacja widokiem nadzoru

UWAGI:

1. Do kamer typu fisheye oraz interkomów nadzorczych obowiązuje należy odpowiednio dobrać do urządzeń i zabezpieczyć widokiem typu R400 z złączeniem (OC). Pozostałe obciążenie wg projektu sieci strukturalnej zostanie zakreślone na planach R400. Należy pamiętać, że plany nadzoru, a nie interkomów nadzoru należy wykonać poprzez podłogę.

2. Osłona szafy musi być wykonana z materiału PCV, lub inny inny materiał.

3. Osłona R400 na potrzeby CCTV i interkomów nadzoru do urządzeń wewnątrz oraz wewnątrz szafy.

4. Osłona R400 na potrzeby CCTV i interkomów nadzoru do urządzeń wewnątrz oraz wewnątrz szafy.

5. Ewentualne implementacje dodatków algorytmów, niż wynikających z projektu należy uzgodnić z odpowiedzialnym na etapie nadzoru.

6. Podłączenie wszystkich elementów systemu CCTV i interkomów nadzoru wykonawcy zgodnie z DTR producenta.

7. Rozwiązanie techniczne z podaniem rysunków branżowych oraz opis techniczny. Nie należy prowadzić robót budowlanych w oparciu o dokumentację pełnej branży bez sprawdzenia ich odnośnie do architektury i pozostałych branż. Ewentualne uwagi należy przedstawić projektantom przed przystąpieniem do wykonania robót.

8. Wszelkie uwagi, uwagi, uwagi w interkomach i osłonach szafy zgodnie z projektem należy zabrać w kabinie informacyjnej (dane) zgodnie z projektem.

9. Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, szczególnie zalecając podjęcie prac budowlanych i term budowlanych, atestów i dopuszczeń do stosowania oraz wg założeń i zgodnie z technologiami producentów wszelkich wyrobów i systemów budowlanych stosowanych w realizacji projektu.

10. Nie należy odnosić wytycznych z rysunków, ani używać go jako szablonu.

11. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wykonawca wykonać należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy niezwłocznie do Projektanta.

12. Wykonawca zobowiązany jest szczegółowo zapoznać się z projektem branżowym, w celu prawidłowego skompletowania wszystkich potrzebnych poszczególnych instalacji oraz planów opracowania, aby zapewnić prawidłowe wykonanie całego systemu. Przed przystąpieniem do prac należy opracować korektę i wykonać i podzielić na poszczególnych branżach w szczególności architektura, sanitaria, elektryczna, SRS.

13. Przed wykonaniem rysunków branżowych Wykonawca zobowiązany jest odbyć konsultację z Projektantem. Wszelkie uwagi i uwagi wynikające ze specyfiki produkcji i wykonania elementów należy omówić z Projektantem. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za przyjęcie i dokumentację branżową wykonawcy. Wszelkie uwagi i uwagi należy omówić z Projektantem i uzyskać akceptację inwestora dla ich wprowadzenia.

Projektant mgr inż. Radosław Markiewicz upr. nr: POM0002/POT008  
w specjalności budowlanej i inżynierii

Opis mgr inż. Michał Dąbrowski  
mgr inż. Michał Kozłowski

Wykonawca mgr inż. Jacek Grubak upr. nr: POM015/PWOT08  
w specjalności budowlanej i inżynierii

Projektant MKA  
Zamawiający Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul. Książkiewicza 24 60-644 Poznań

Nazwa inwestycji Budowa nowej siedziby Komendy Powiatowej Policji przy ul. Bydgoskiej w Pile wraz z niezbędną infrastrukturą

Adres obiektu budowlanego ul. Bydgoska 115 64-600 Pila, dz. ewid. nr 331/1, 331/7, 331/10, 389 dz. ewid. Pila 27

INDUSTRIA PROJECT  
INDUSTRIA PROJECT  
80-290 Głogów

System telewizji dozorowej oraz interkomu - I piętro

Projekt Wykonawcy 1:100 Teletechniczna 03/2019

IP242\_PW\_DR\_IIT\_64302 00